

UNITEST 0701/0702- Multitester Profiversion

Funktionen

- Schutzleiterwiderstandsmessung
- Isolationswiderstandsmessung
- Ersatzableitstrom
- Schutzleiter-, Ableit- und Berührungsstrommessung
- Messung Verbraucherspannung- und Verbraucherstrom

Geräteinformationen

- Eindeutige Anzeige bei Nichteinhaltung von Grenzwerten über LED's
- Einfache Bedienung mit Drehschalter
- Anschlussbilder im Gerätedeckel

Gerätehighlights

- Eingebautes Differenzstromverfahren für Schutzleiter und Berührungsstrommessung
- Zusätzlicher 10-A-Schutzleiterprüfstrom
- Geeignet für technisch unterwiesene Personen, Gut/Schlecht-Aussagefunktion

Technische Daten

Anzeige	LCD, 3 1/2-stellig; 1999 Digits
Anzeigebereiche	
Schutzleiterwiderstand (± 200 mA)	0...19,99 Ω
Prüfstrom/Spannung	> 200 mA DC/ ± 9 V DC
Schutzleiterwiderstand (10 A)	0...1,999 Ω
Prüfstrom/Spannung	> 10 A AC/ca. 6 V AC
Isolationswiderstand	0...19,99 M Ω
Prüfspannung/Strom	500 V DC/> 1 mA
Ersatzableitstrom	0...19,99 mA
Prüfspannung	ca. 40 V AC
Schutzleiter- / Berührungsstrom	0,05...19,99 mA
Messprinzip	Differenzstrom
Verbraucherspannung	200...260 V
Verbraucherstrom	0...16,00 A
Allgemein	
Grenzwertanzeige	durch 8 LED's
Gebaut nach	DIN VDE 0404 DIN VDE 0411/EN 61010/ IEC 61010 DIN VDE 0413/EN 61557/ IEC 61557
Messkreiskategorie	CAT II/250 V
Verschmutzungsgrad	2
Schutzklasse	II
Schutzart	IP 40
Stromversorgung	230V $\pm 10\%$ /45...60 Hz
Maße mit Tasche (B*H*T)	265 x 145 x 280 mm
Gewicht	ca. 3,5 kg incl. Zubehör

Bestellangaben:

Bezeichnung	Best.-Nr.	Preis/Netto/St. EUR/€
UNITEST 0701/0702- Multitester Profiversion	8992	760,20

Weiteres Zubehör ab Seite 12.10



Lieferumfang:

- 1 St. UNITEST 0701/0702-Multitester Profiversion
- 1 St. Messleitung 2-polig mit Klemme für PE-Messung
- 1 St. Messleitung
- 1 St. Prüfspitze
- 1 St. Trageriemen
- 1 Tüte Musteretiketten
- 1 St. Bedienungsanleitung



Prüfetiketten erhältlich!

Informationen am Ende des Kapitels